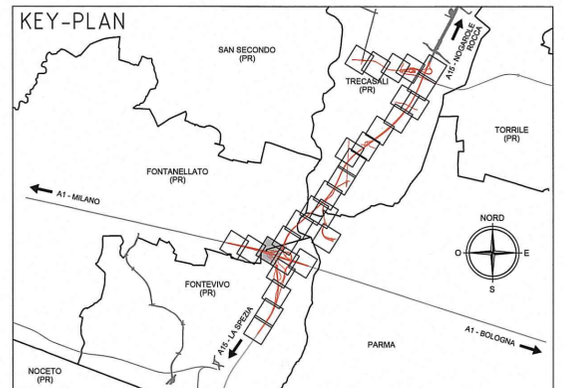


BARRIERE DI PROGETTO (*)		SIMBOLI		
H4BP	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO PONTE	XX	TERMINALE DI INIZIO IMPIANTO IN RILEVATO	
H4BL	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO PONTE CON RETE INTEGRATA	L	TERMINALE DI INIZIO IMPIANTO IN TRINCEA	
H3BP	BARRIERA METALLICA CLASSE "H3" DA BORDO PONTE	L	TERMINALE SPECIALE TESTATO DI CLASSE > P2	
H3BL	BARRIERA METALLICA CLASSE "H3" DA BORDO PONTE CON RETE INTEGRATA	L	TERMINALE DI FINE IMPIANTO	
H2BP	BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" DA BORDO PONTE	L	ANCORAGGIO AL MURO	
H2BL	BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" DA BORDO PONTE CON RETE INTEGRATA	L	APERTURA PROFILO REDIRETTIVO COME DA ELABORATI DI PROGETTO DELLA GALLERIA	
H1	BARRIERA METALLICA CLASSE "H1" DA BORDO LATERALE	L	RICHIAMO ALLE MODALITÀ DI INSTALLAZIONE (XX) E LUNGHEZZA DEL TRATTO (L)	
H4BL	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE	L	SCHEMA DI INSTALLAZIONE	
H3BL	BARRIERA METALLICA CLASSE "H3" DA BORDO LATERALE	L	LIMITE DI INTERVENTO PROGETTO STRADALE	
H2BL	BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" DA BORDO LATERALE	L	GIUNTI ORDINARI	
H1	BARRIERA IN CALCESTRUZZO CLASSE "H2" DA BORDO LATERALE	L	GIUNTI SPECIALI	
H1	BARRIERA METALLICA CLASSE "H1" DA BORDO LATERALE	L	OPERE DI COMPLETAMENTO	
N2	BARRIERA METALLICA CLASSE "N2" DA BORDO LATERALE	L	PMV	PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE (PMV)
REDIR	PROFILO REDIRETTIVO IN GALLERIA	L	NS	SUPPORTI PER SEGNALETICA NON CEDOVOLI
BAV	BARRIERA AMMOVIBILE PER VARCHI [BAV]	L	PL	PALO DI ILLUMINAZIONE SU PUNTO
TR	ATTENUATORE D'URTO CLASSE 100 REDIRETTIVO	L	PL	PALO DI ILLUMINAZIONE SU BORDO OPERA D'ARTE
TR	ATTENUATORE D'URTO CLASSE 50 REDIRETTIVO	L	TR	TORRE FARO
		L	AC	BARRIERA ACUSTICA
		L	AC	BARRIERA DA SPARTITRAFFICO SU A1 ESISTENTE

(*) Rif. ai requisiti di progetto di cui al par. 12 della "Rel. Tecnica Barriere di Sicurezza"



- ELABORATI DI RIFERIMENTO**
- RAAA1EIGBS00GPC001 - Modalità di installazione - TAV. 1/2
 - RAAA1EIGBS00GPC002 - Modalità di installazione - TAV. 2/2
 - RAAA1EIGBS00GPC003 - Schemi di installazione e dettagli - TAV. 1/3
 - RAAA1EIGBS00GPC004 - Schemi di installazione e dettagli - TAV. 2/3
 - RAAA1EIGBS00GPC005 - Schemi di installazione e dettagli - TAV. 3/3
 - RAAA1EIGBS00GPC006 - Transizioni - TAV. 1/3
 - RAAA1EIGBS00GPC007 - Transizioni - TAV. 2/3
 - RAAA1EIGBS00GPC013 - Transizioni - TAV. 3/3

Committente: **AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.**
Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

Impresa Esecutrice: **PIZZAROTTI**
FONDATA NEL 1910

AUTOSTRADA DELLA CISA A15 RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22 CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L' AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR) E L' AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR). I LOTTO.
C.U.P. G61B0400060008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.
Il Direttore D.P.R.: _____ Il Responsabile del Procedimento: _____ Il Presidente: _____

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
Il Direttore Tecnico: **Ing. Luca Bondanelli**

Il Geologo: N.A.

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI**
Il Progettista: **Ing. Fabio Nigrelli**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n. 3581

A.T.I.: **idressse engineering**, **MAXSOIL**, **VIA**
Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione: **Ing. Giovanni Maria Cepparotti**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392

Consulenza specialistica a cura di: N.A.
Progettista Responsabile Integrazione Progettazioni Specialistiche: **Ing. Pietro Mazzoli**
Impresa Pizzarotti & C. S.p.A. / Impresa Pizzarotti & C. S.p.A.
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n. 3581

Titolo Elaborato: **Varianti alle viabilità maggiori e minori - viabilità interferita Viabilità interferita - S.C. Bianconese (cavalcavia A1) Barriere di sicurezza Planimetria barriere di sicurezza**
Data Emissione Progetto: 18/03/2014
Scala: 1:1'000

Identif. Elaborato:	NRO IDENTIFICATIVO	CODICE COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	CAT. OPERA	NRO OPERA	PARTE OPERA	TIPO DOC.	NRO PROC.	DOC.	REVISIONE
		RAAA	1	E	1	AP	VA	01	2	PL	001	B	

Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE	NRO PROC.	DOC.	REVISIONE
B	10/07/2015	Let. RFI del 03/04/2015 prot. RFI-DPR-DTP_BO.IT/A0011V1P2016/00000857	F.LANDO	F.NIGRELLI	MAZZOLI
A	16/06/2014	RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	F.LANDO	F.NIGRELLI	MAZZOLI
Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE	Redatto	Controllato	Approvato